

Speciális lábbelik

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



S2



### Termékelőnyök

- \* Könnyen le- és felvehető.
- \* Védőborítás a felsőrészen
- \* Lekerekített sarok a kényelmesebb vezetésért.

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9HOWL04035	35	6
9HOWL04036	36	6
9HOWL04037	37	6
9HOWL04038	38	6
9HOWL04039	39	6
9HOWL04040	40	6
9HOWL04041	41	6
9HOWL04042	42	6
9HOWL04043	43	6
9HOWL04044	44	6
9HOWL04045	45	6
9HOWL04046	46	6
9HOWL04047	47	6

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

### Leírás

Howlite S2 SRC bebújós védőcipő lélegző PU mikroszálas felsőrésszel, légáteresztő hálós béléssel van ellátva az egész napos optimális használat érdekében. A modell garantálja a láb biztonságát a fém orrmerevítőnek köszönhetően. Energiaelnyelő sarok és az SRC csúszásbiztos talp nagy stabilitást biztosít viselőjének.

### Alkalmazási ágazatok

Élelmiszerfeldolgozó ipar

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fehér	Talpbetét	Kivehető, textil felületű habszivacs talpbetét
Szín 2	Szürke	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Súly	475 g	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Felsőrész	Mikroszál		
Orrmerevítő	Acél		
Köztalp	PU		
Talp	PU		

## Használati és tárolási útmutató

## Tájékoztató

Minden használat előtt bizonyosodjunk meg szemrevételezéssel, hogy a lábbeli megfelelő állapotban van. Célszerű mindig a munkahely igényeinek megfelelő védőlábbelit kiválasztani.

## Tárolási előírások

Mindig tartsa a cipőt száraz, tiszta és szellős helyen, ha nincs használatban. Az idő múlása hatással van a cipő összes alkatrészére, még akkor is, ha kizárólag első osztályú alapanyag lett felhasználva, ezért a 3 évnél hosszabb tárolás nem ajánlott.

## Mosási előírások

Rendszeresen tisztítsa meg a cipőjét kefével vagy törlőkendők használatával, illetve időszakos felsőrészkezelést kell végezni megfelelő cipőtisztító anyaggal (paszta, viasz, szilikon stb.)

## Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/161/11/25/2604

A tanúsítványt kiadta CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S2

Biztonsági védőlábbeli

S2 Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrészt + antistatikus tulajdonság ( $0,1M \Omega < A < 1000 M \Omega$ ) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok ( $\geq 20J$ ) + a felsőrész ellenáll a vízfelvételnek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését.

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva